Gracias por comprar nuestro producto. Este producto ha sido diseñado para cargar y suministrar corriente a pequeños portátiles y netbooks. Este producto cuenta con las patentes y certificados correspondientes y alcanza una potencia máxima de 90W. Con tecnología de voltaje de máxima salida y detección automática de voltaje, se convierte en la mejor elección.

### Medidas de seguridad:

- 1. No aplique fuerza externa sobre el cable para evitar dañarlo.
- 2. No conecte un cable diferente al suministrado con el alimentador.
- 3. No desenchufe la unidad tirando del cable directamente.
- 4. No sitúe el cable o el dispositivo cerca de fuentes de calor como radiadores, etc...
- 5. Si escucha algún sonido extraño, hay humo o un fuerte olor, desenchufe el cable inmediatamente.
- 6. No abra la unidad (riesgo de descarga eléctrica)
- 7. No ponga ningún objeto afilado dentro de los agujeros de ventilación (podría provocar un incendio o descarga eléctrica).
- 8. No doble ni fuerce la placa o pines del conector.
- 9. Compruebe que ha enchufado firmemente el producto.
- 10. Compruebe que no esté utilizando un cable dañado.
- 11. No sitúe el producto sobre la cama, en una bolsa o dentro de un armario, lugares con escasa ventilación.
- 12. Mantenga limpio el enchufe y el cable. La suciedad puede ser causa de un cortocircuito.
- 13. Mantenga el producto fuera del alcance de los niños.
- 14. No desenchufe el cable con la mano húmeda.
- 15. Limpie el producto con un trapo suave totalmente seco.
- 16. Desenchufe el adaptador si no lo va a utilizar durante un largo periodo de tiempo.

# Advertencias de uso:

Lea cuidadosamente el manual de usuario de su portátil para comprobar todas las especificaciones técnicas y comprobar una compatibilidad total con el adaptador antes de su uso. Woxter no se hace responsable de posibles daños a su ordenador si no se ha utilizado correctamente ni siguiendo las pautas establecidas.

## Características del producto:

- 1. Carcasa con terminado único y un diseño cómodo.
- 2. Carga o suministra corriente a ordenadores portátiles, etc...
- 3.100% Automático.
- 4. 13 conectores que abarcan prácticamente la mayoría de marcas de portátiles del mercado.
- 5. Eficiencia energética que llega a 90%,
- 6. Entrada AC: 110-240V.
- 7. Voltaje de salida: 12V a 22V.

#### Especificaciones del producto:

Entrada AC: 110~240V Salida DC: 12~22V 90W Dimensiones: 132\*57\*31mm

### Componentes:

1. Adaptador.

- 2. Cable de alimentación.
- 3. 13 conectores para ordenadores portátiles.

# Conectores:

| Nº  | Output | Connector     | Replacement  |
|-----|--------|---------------|--|
| M1  | 15V    | 6,3*3,0<br>mm | Toshiba: 15V/3A, 15V/4A  |
| M3  | 16V    | 6,0*1,4<br>mm | Fujitsu: 16V/3.75A.16V/3.36A, Sony: 16/4A.<br>16V/3.75A, etc   |
| M4  | 18,5V  | 4,8*1,7<br>mm | Compaq: 18.5V/2.7A.18.5V/3.5A. HP: 18.5V/3.5A.<br>LG: 18.5V/3.5A, etc  |
| M5  | 19V    | 5,5*2,5<br>mm | Acer: 19V/3.42A; Dell: 19V/3.16A. 19V/3.42A;<br>Delta: 19V/2.64A; Toshiba: 19V/3.16A.19V/3.42A;<br>LS: 20V/3.25A; Liteon: 19V/3.16A. 19V/3.42A; NEC:<br>19V/2.64A. 19V/3.16A; Gateway: 19V/3.16A.<br>19V/3.42A. 19V/3.68A, etc |
| M6  | 19V    | 5,0*1,0<br>mm | Samsung: 19V/3.15A.19V/3.16A, etc  |
| M8  | 19,5V  | 6,0*1,4<br>mm | Sony: 19.5V/3.5A   |
| M9  | 19,5V  | 7,4*0,6<br>mm | Dell: 19.5V/3.34A, etc   |
| M11 | 20V    | 7,9*0,9<br>mm | IBM/Lenovo: 20V/3.25A, etc   |
| M20 | 18,5V  | 7,4*0,6<br>mm | HP/Compaq: 18.5v/3.5A, etc   |
| M15 | 19V    | 5,5*1,7<br>mm | Acer: 19V/3.42A, Delta: 20V/3.5A etc   |
| M18 | 12V    | 5,5*2,5<br>mm | Samsung: 12V/3.A.12V/3.5A; LCD: 12V/2.5A.12V/3.5A. 12V/4.5A, etc   |
| F6  | 19v    | 2.5*0.7mm     | ASUS: 19V/2.1A   |
| F9  | 19.5V  | 4.0*1.7mm     | HP:19.5V/2.05A   |

**Nota**: Todas las marcas presentes en este manual son marcas registradas y pertenecen a sus respectivos fabricantes.

#### Soporte Técnico e Información de Garantía

Si tiene algún problema con este producto, le recomendamos lea primero detalladamente este manual o bien acuda a nuestra página web <a href="www.woxter.com">www.woxter.com</a> donde podrá acceder a "Preguntas frecuentes sobre el producto", "Resolución de problemas", "Actualizaciones y Drivers", "Manuales", etc...

Si aún así el problema persiste, y ante cualquier trámite que estime necesario, contacte con el distribuidor donde adquirió el producto, presentando siempre la factura original de compra del producto.

#### Términos de la garantía

- 1. Dos años de garantía para nuestros productos, siempre y cuando se realicen correctamente todos y cada uno de los pasos indicados en el procedimiento de tramitación al SAT WOXTER disponible en <a href="https://www.woxter.com">www.woxter.com</a>
- 2. La garantía se considerará anulada en caso de rotura o manipulación de los precintos de garantía, si el material está dañado físicamente (maltrato, golpes, caídas), sin embalaje adecuado y/o daños de transporte, en caso de muestras evidentes de una manipulación incorrecta, uso indebido, suciedad... etc
- 3. Woxter, en ningún caso, se hace responsable de los discos o datos contenidos en nuestros diferentes soportes "ópticos" o "magnéticos", siendo el usuario el único responsable de los mismos.
- 4. Esta garantía no cubre los daños ocasionados a otros equipos que hayan sido usados con la unidad.
- 5. Términos sujetos a cambios sin previo aviso.

SI NECESITA INFORMACIÓN MÁS DETALLADA SOBRE NUESTRAS CONDICIONES DE GARANTÍA ENTRE EN: www.woxter.com